Index of Claims

0

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/021,450

Peter Poltorak

HALASZ ET AL. Art Unit

Examiner

2134

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim							_	J			L								ı	L	
Tell Section Tell Tell	Cir						201/					Claim					Date				
1 N 51 52 53 3 N 55 53 54 55 66 7 N 55 56 7 N 55 56 7 N 57 8 N 58 9 N 58 9 N 58 9 N 59 10 N 60 11 <td< td=""><td>Cli</td><td>11(1)</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>Jan</td><td></td><td></td><td></td><td>г</td><td></td><td>- Cie</td><td>11144</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td></td<>	Cli	11(1)	-				Jan				г		- Cie	11144			_			_	
1 N 51 52 3 4	Final	Original	12/29/05										Final	Original							
2		1	J	H		-	-		-		-				⊢		-	_	-	\vdash	
3 V	-			├─	-	-	┢	┢╌	╁		\vdash				-	-		├─			
4				_		-		-	<u> </u>	-			· ·		-	<u> </u>	-	_	_		
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 11 12 √ 62 63 13 62 13 65 16 √ 16 √ 66 67 18 √ 69 69 20 √ 21 √ 22 √ 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td>				-	-																
6			1			_	_	_	_	_								Г			
S			1	_		_		$\overline{}$						56							
9 V			1			Г															
10		8												58							
11																					
12			1		<u> </u>		L_	<u>_</u>		_			L						L		
13 63 64 65 66 65 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69	L				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		_			ļ				ļ		_		
14 √ 15 - 16 √ 17 √ 18 √ 19 √ 20 √ 21 √ 22 √ 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	_	_	<u> </u>	
15 65 66 67 68 69 70 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 75 75 75 76 77 77										<u> </u>	L_		<u> </u>		L		<u> </u>	_	<u> </u>		
16 V			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	64	_		ļ	_	_	<u> </u>	
17 \ 67 68 19 \ 68 69 20 \ 70 71 21 \ 72 72 23 73 74 72 23 74 74 74 25 75 76 77 28 78 79 78 29 79 80 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 84 84 85 36 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 91 41 91 91 94 42 92 93 94 44 94 94 94 45 96 96 96 47 97 48 98 49 99 99 99	-				<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	├					65	-	_			_	┞	
18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 √ 71 22 √ 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 82 83 33 84 84 35 85 86 36 86 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99	-			-	ļ	<u> </u>	-	├-		-	-		-		\vdash		<u> </u>	_		-	
19				-		-		-	├						H		⊢	<u> </u>	_	_	
20	-						-	-	├	-			<u> </u>		\vdash		┝	⊢	<u> </u>		
21						\vdash	\vdash	_	\vdash	⊢	\vdash			70	-		├-		-	-	
22 √ 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				\vdash			\vdash		┢	┢╌	╁				-		-	┝	\vdash	-	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ						-	1	H		┢				-	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			H	_		-	-	 	-	\vdash	\vdash		_						\vdash		
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				_	\vdash	_	-		 	_	-									\vdash	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																					
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																					
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																					
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	L						L.	L	<u> </u>	L						_	L	_		L	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_				L		_	L	l				L_					
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	L	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			_	-			_	<u> </u>	_	-				ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	┞-	
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	_	<u> </u>			<u> </u>	▙	<u> </u>	_				<u> </u>	ļ		├-	 	<u> </u>	
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	_	<u> </u>				-	├	-				 		├—	-	-	├-	
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	\vdash	┝	├			⊢	├	├	⊢				-		⊢	├-	├	⊢	
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	-	-		⊢	├	⊢	⊢				⊢	┝	-	-	⊢	├-	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 		⊢		⊢	\vdash	├	├	╁╌	-					┢		├─	\vdash	\vdash	-	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 -		⊢	-	\vdash	\vdash	-	┼	╁╴	╁╌	-				\vdash	-	╁	┢	\vdash	\vdash	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	╁╴	-	┢	\vdash	 	t	1	 		 		┢	\vdash	┢	 		\vdash	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								t	┢			1		91	1						
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				1				T	İ			1			T			Г	Г		
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	Г	1	Γ	Π		Π	Π											
45		44												94							
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45												95							
48 98 99				匚		匚		匚	匚	匚	匚					Ĺ		L	Ĺ	L	
49 99 99				<u> </u>		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L		<u>L</u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	
50 99 100	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	_	L.		L		<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>	_	
	<u> </u>	49	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	├-	_	<u> </u>				⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	L	50		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	l	<u> </u>	100	L	L	L_	<u></u>	<u> </u>		

Claim		Date										
	1											
<u></u>	Original									ŀ		
Final	iĝi									ŀ		
ш.	ō											
	l	_	_	<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>		
	51 52 53	_	L_		_			_	ļ.,	L		
ļ	52		_	ļ	_			_	<u> </u>	_		
	53_			L						L		
	54 55		_	ļ	Щ				<u> </u>	L		
	55			L						_		
	56											
	57 58									L		
	58											
	59											
	60		Г						· -			
	61											
	62											
	62 63											
	64			Γ	Г					Г		
	65		_	\vdash	Г		Г		Г	Г		
	65 66			 		Т	Г			\vdash		
	67									-		
	68						H			_		
	69						Н			-		
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	_		-	_		-		Ι-	┢		
	71			_	<u> </u>	\vdash						
	72	-	_	-		\vdash	\vdash	Н				
	73		\vdash				_	\vdash	_	┢		
	74					Н	<u> </u>			_		
	75			-		\vdash	_					
	76							_				
-	77			_	\vdash	\vdash		_		_		
	78			_	\vdash	_	_		_			
	79 80		_									
	80											
	81						T					
	82		_	Т	T	_			\vdash			
	81 82 83	_	<u> </u>			 	┢		Ė			
	84				Г		Г					
	84 85	\vdash	<u> </u>	\vdash					T-	\vdash		
	86		<u> </u>	Г		\vdash	Г	T		Г		
	87	Г				Г			\Box	<u> </u>		
	88									T		
	89									Г		
· · · · ·	90	<u> </u>		T	T	Г		Г		Г		
—	91	I^-		Г				<u> </u>		Г		
	92	1		Г	Г		$\overline{}$			Г		
	93	T			Т			 		Т		
—	94	\vdash			 			T		<u> </u>		
	95	†		T-	T			Г	T	T		
	96	Ι	\vdash	 	 	T		Г	Т	ऻ		
	97	 	1	 	 	Г		Т	T			
	98	一	I^-	一	t	T	 	† <u> </u>	T	┪		
	99			Ι	<u> </u>	Т		Г		Г		
	100	Т	T	Ι	_	Ι	I	 	T	┢		

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104	Ш					_				
	102 103 104 105										
	106					_					
	107				_	_	_	_		Ш	
	106 107 108 109				_			_	<u> </u>		
	109						_				
	110	Н									
	111				_		H	<u> </u>	-	\vdash	
	112	_			_		_	-	-	-	
	113			-	-	H	_	_			
	115	_	_		_		_		⊢		
	110 111 112 113 114 115 116 117 118	-	-		_	_		_	-	-	
	117	-					_		\vdash	H	
	118	_			\vdash		_	┢	\vdash	Н	
	119	_		-	<u> </u>				H	H	
	120								_		
	121				_		_	_	_	П	
	122			_	$\overline{}$					П	
	123										
	124								L		
	121 122 123 124 125 126 127 128	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	126	-			\vdash		_	_		Н	
	127		_		├	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	120	-	_	-	┝	-			├	\vdash	
	130	-	—	-	┝	├	┝	├	-	┝╌┤	
	131	-	\vdash	-	\vdash	_	┢─	┝一	-	-	
	132							<u> </u>			
	133									П	
	134										
	129 130 131 132 133 134 135										
	136	L.,			<u></u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш	
	137	<u> </u>	ldash		<u> </u>	ļ	ļ	ļ	_	\square	
	137 138 139	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	-	-		-	\vdash	
	140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	┝	<u> </u>	-	H	
	141				-	\vdash		 			
	142				-	 					
	143		-		-	-	-		 	Н	
	144		_				T		-	Н	
	145									П	
	146										
	147										
	148							\Box		Ш	
	149	<u> </u>	L	L.	_	_	_	_	_	Щ	
	150		L.,	L	L_		L_	L	<u> </u>		